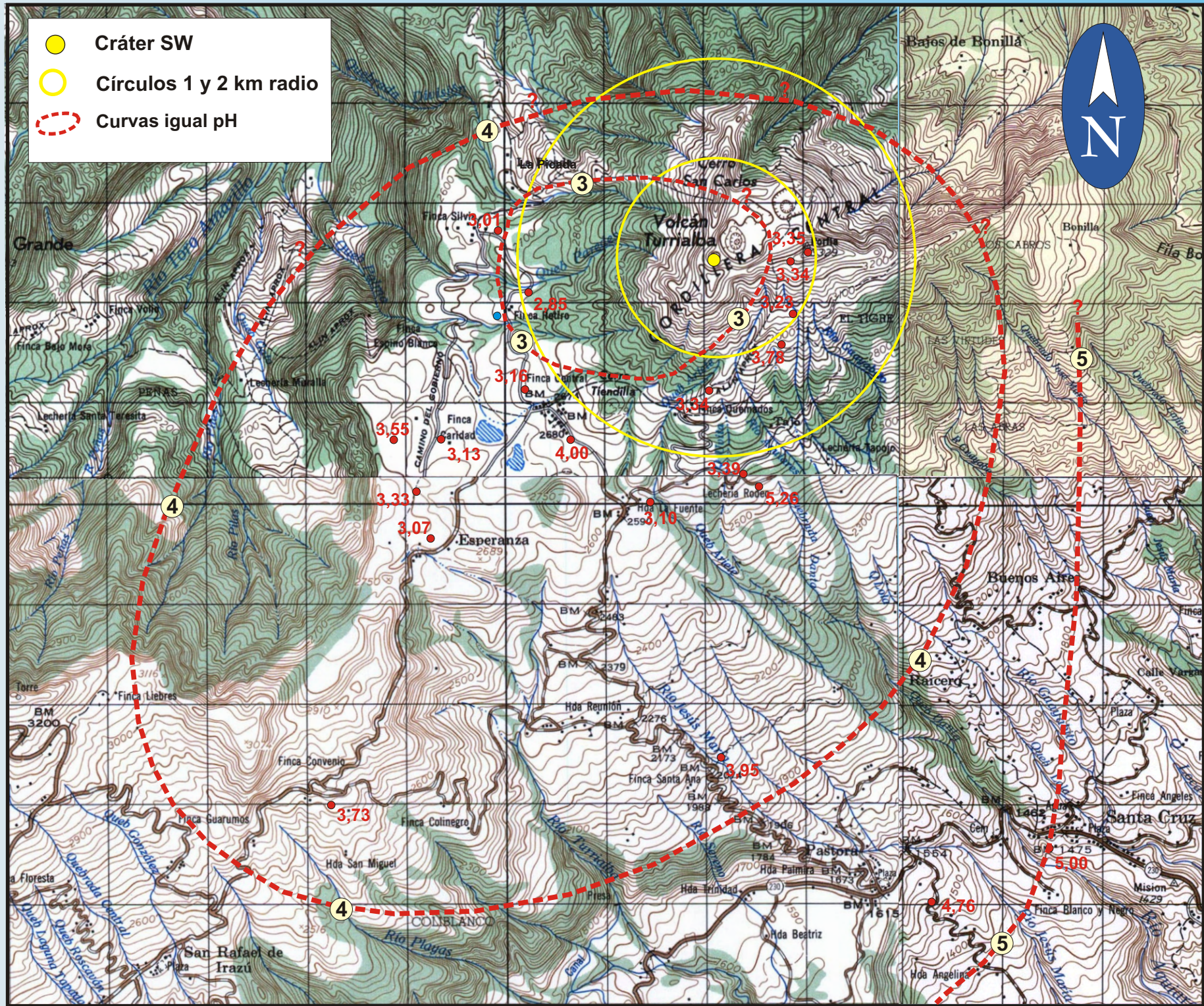


Mapa de acidez de lluvia, alrededores del Volcán Turrialba, 12/05/2011



224

Acidez en sitios de interés (en pH)
(pH < 5,6 es catalogada como lluvia ácida)

Mirador Volcán	3,34 (ácida)
La Central	3,16 (ácida)
La Pastora	4,76 (ácida)
Santa Cruz	5,00 (ácida)
Santa Rosa	3,69 (ácida)
Turrialba	ND



220

Penacho de gases del volcán Turrialba, expelidos desde la "Fumarola 05012010" y desde el interior del cráter suroeste, vistos desde el cráter central, al noreste del cráter activo, 3 de mayo del 2011, foto de GJSoto (ICE).

216

Recolección de muestras: Geovanny Valverde Carballo
Servicio al Cliente, ICE Turrialba
Análisis de muestras: José Fco. Fernández A.
Laboratorio Químico ICE
Interpretación y mapa: Gerardo J. Soto
Area de Amenazas y Auscultación Sísmica y Volcánica, ICE

556

560

564

